

HD 13/35-4 CAGE

Với áp lực làm việc lên đến 350 Bar để dàng tẩy sạch các vết bẩn cứng đầu. Máy phun rửa áp lực cao được thiết kế khung thép chắc chắn để bảo vệ động cơ và có khả năng chịu được tải trọng của động cơ đặt lên.



Made in Germany



Mã đặt hàng

1.367-154.0

- Súng phun cứng cáp
- Ngắt máy khi nước cấp thấp

Thông số kỹ thuật

4039784730984

Áp lực vận hành	bar / MPa	100 – Tối đa 350 / 10 – Tối đa 35
Lưu lượng	l/h	500 – 1300
Nhiệt độ nước vào tối đa	°C	Tối đa 60
Nhiên liệu	Điện	
Phân loại động cơ	kW	15
Nguồn điện	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Loại bơm		Máy bơm trực khuỷu Kärcher hiệu suất tối đa
Trọng lượng chưa gắn phụ kiện	Kg	160
Trọng lượng (với các phụ kiện)	Kg	195
Kích thước (D x R x C)	mm	930 x 800 x 920

Thiết bị

Chiều dài dây phun áp lực cao	m	10
Loại dây phun áp lực cao		Tác vụ nặng
Súng phun		Súng áp lực công nghiệp
Cần phun thép không gỉ	mm	700
Đầu phun đẹp		■
Van an toàn		■
Bộ đếm thời gian vận hành		■

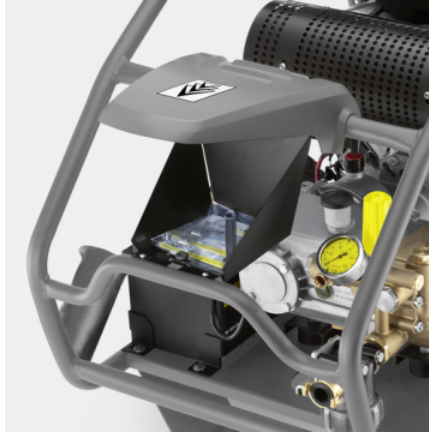
■ Có bao gồm khi giao hàng

Thiết bị cần được tư vấn chuyên sâu



Hiệu quả với đầu bơm trực khuỷa

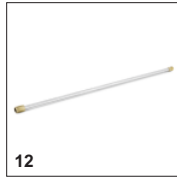
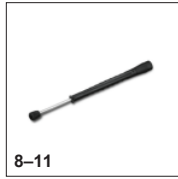
- Đầu bơm trực khuỷa làm việc tin cậy và bền bỉ đảm bảo áp suất làm việc tối đa



Ngăn chứa an toàn

- Phụ kiện và các dụng cụ vận hành được đặt trong khoang chứa an toàn. Mọi thứ luôn luôn được sẵn sàng

PHỤ KIỆN CHO HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Mã đặt hàng		
MÁY PHUN RỬA ÁP LỰC CAO - DẠNG LỒNG				
Ống áp lực cao				
Ống áp lực, 10 m, 620 bar, M22 x 1,5	1	6.391-846.0	650 bar, M 22 x 1,5	<input checked="" type="checkbox"/>
Ống áp lực, 3 m, 640 bar, M22 x 1,5	2	6.391-856.0	650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Ống áp lực, 10 m, 640 bar, M22 x 1,5	3	6.391-848.0	650 bar, M 22 x 1,5	<input type="checkbox"/>
Ống áp lực, 20 m, 640 bar, M22 x 1,5	4	6.391-857.0	650 bar, M 22 x 1,5.	<input type="checkbox"/>
Ống áp lực, 20 m, 620 bar, M22 x 1,5	5	6.391-847.0		<input type="checkbox"/>
Ống áp lực, 30 m, 620 bar, M22 x 1,5	6	6.391-019.0	Ống thép gia cường nhiều lớp bền, chống mài mòn và linh hoạt với kích thước kết nối M 22 x 1.5. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 620 bar.	<input type="checkbox"/>
Súng phun				
Súng công nghiệp Kärcher	7	4.775-824.0	650 bar – súng phun công nghiệp với lưu lượng tối ưu. Mạnh mẽ và bền bỉ để sử dụng công nghiệp. Vật liệu an toàn thực phẩm và chịu nước mặn. Đầu nối cho ống HP M 22 x 1.5.	<input checked="" type="checkbox"/>
Thân phun				
Vòi phun	8	4.760-679.0	Có giá đỡ vòi phun.	<input checked="" type="checkbox"/>
	9	4.760-653.0		<input type="checkbox"/>
Ống phun tia hoàn chỉnh 1550 mm 65 MPa	10	4.760-675.3		<input type="checkbox"/>
Vòi phun	11	4.760-677.0		<input type="checkbox"/>
Vòi phun mở rộng	12	4.760-699.0	Độ dài ống phun 800 mm, 65 MPa.	<input type="checkbox"/>
Bộ phụ tùng				
Bảo vệ ABS chống chạy khô	13	2.641-922.0	Đổi với động cơ điện.	<input type="checkbox"/>
ABS bảo vệ chống thiếu nước	14	2.851-028.0	Bộ trợ lực lái ABS.	<input type="checkbox"/>

Có bao gồm khi giao hàng Phụ kiện đang có hàng

PHỤ KIỆN CHO HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Mã đặt hàng		
MÁY PHUN RỬA ÁP LỰC CAO - DẠNG LỒNG				
Khớp nối và đầu nối				
Khớp nối	15	4.403-004.0	Đế kết nối và mở rộng ống HP. Kết nối 2 x M22 x 1.5. Đồng thau có bảo vệ bằng cao su.	<input type="checkbox"/>
Mỡ cho các mối nối ren bằng thép không gỉ	16	6.280-180.0	Mỡ cho các mối nối vít bằng thép không gỉ.	<input type="checkbox"/>
Vệ sinh ống				
Van chân để làm sạch đường ống	17	6.470-223.0	Van chân sử dụng phụ kiện tiện lợi, an toàn giúp vệ sinh đường ống hiệu quả.	<input type="checkbox"/>
Đầu phun làm sạch đường ống tiêu chuẩn 050 50MPa	18	4.765-012.0	Đầu phun làm sạch đường ống tiêu chuẩn cho các ống làm sạch đường ống có kết nối ren G1/4". Cấu hình Đầu: 3x lùi.	<input type="checkbox"/>
Đầu làm sạch đường ống Bốn 050 50MPa	19	4.765-016.0	Đổi với đầu phun làm sạch đường ống có kết nối ren G1/4": Đầu làm sạch đường ống Quattro. Cấu hình Đầu: 3x lùi và 1x tiến.	<input type="checkbox"/>
Đầu làm sạch đường ống, Rotor	20	5.763-092.0	Đổi với đầu phun làm sạch đường ống có kết nối ren G1/4": Đầu làm sạch đường ống rotor. Cấu hình đầu phun: 3x lùi.	<input type="checkbox"/>
Làm sạch đường ống	21	6.392-401.0	Ống áp lực linh hoạt (DN 8) để làm sạch đường ống triệt để. Dài 10 m. Kết nối ren cho vòi phun G1/4".	<input type="checkbox"/>
	22	6.392-402.0	Ống áp lực linh hoạt (DN 8) để làm sạch đường ống triệt để. Với kết nối ren cho vòi phun G1/4" và dài 20 m.	<input type="checkbox"/>
	23	6.392-403.0	Để làm sạch đường ống: ống áp lực mềm, dài 30 m với kết nối ren cho vòi phun G1/4".	<input type="checkbox"/>
Thiết bị làm sạch bề mặt				
Đầu làm sạch bề mặt FRI 50 Me	24	2.643-577.0	Đầu phun làm sạch bề mặt để làm sạch bề mặt hiệu quả lên đến 500 bar và làm sạch bằng nước nóng lên đến 100°C. 4 con lăn lái tiện lợi. Bộ dụng cụ vòi phun cụ thể phải được đặt hàng riêng.	<input type="checkbox"/>
Bộ đầu phun 025 FRI 50 Me	25	6.415-045.0	Bộ vòi phun dành riêng cho đầu làm sạch bề mặt FRI 50 Me. Kích thước vòi phun: 025.	<input type="checkbox"/>
Abrasive blaster				
Bộ chuyển đổi cần thiết cho máy thổi mài mòn	26	5.401-325.0	M 20 x 1 IG đến 9/16 "UNF AG.	<input type="checkbox"/>
Máy mài mòn, bao gồm Vòi 3 x 0,7	27	9.872-435.0	Đầu phun hạt mài với kích thước vòi 3 x 0,7 mm dùng để phun cát ướt. Chỉ bao gồm đầu xịt. Không có vòi và ống phun.	<input type="checkbox"/>
Vòi phun thay thế cho máy thổi mài mòn	28	6.025-346.0	Đầu phun thay thế cho đầu phun mài mòn làm từ cacbua bo. Màu xanh lam.	<input type="checkbox"/>

Có bao gồm khi giao hàng
 Phụ kiện đang có hàng

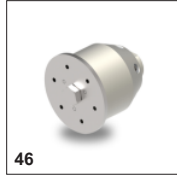
PHỤ KIỆN CHO HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Mã đặt hàng		
MÁY PHUN RỬA ÁP LỰC CAO - DẠNG LÔNG				
Abrasive blaster				
Bộ vòi F98, D 0,70 mm	29	9.886-551.0	Đối với phun cát ướt: bộ ba vòi cho đầu phun mài mòn. Kích thước vòi 0,7 mm.	<input type="checkbox"/>
Vòi phun F98 cho máy thổi mài mòn	30	6.025-255.0	Vòi phun (cỡ vòi 0,7 mm) dùng cho đầu phun mài mòn để phun cát ướt.	<input type="checkbox"/>
Ống hút	31	6.025-258.0	Đối với việc hút các chất phun.	<input type="checkbox"/>
Ống vật liệu mài mòn	32	6.025-308.0	Ống mài mòn.	<input type="checkbox"/>
Dụng cụ lắp cho bộ vòi phun	33	6.025-257.0	Dùng cho vòi F98.	<input type="checkbox"/>
Mài mòn	34	6.025-309.0	25 kg, 0,5–1,00 mm, cát granat.	<input type="checkbox"/>
	35	6.025-310.0	25 kg, 0,7–1,40 mm, cát granat.	<input type="checkbox"/>
ĐẦU PHUN				
Đầu phun Power				
Tia phun phẳng, 15049	36	5.765-166.0	Đầu phun tia phẳng 15 ° 15049 cho máy phun rửa áp lực cao HD 13/35. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 350 bar và 1.300 l/h (electr.).	<input checked="" type="checkbox"/>
Tia phun điểm, 0049	37	5.765-162.0	Đầu phun điểm 0049 dùng cho máy phun rửa áp lực cao HD 13/35. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 350 bar và 1.300 l/h. (cử tr).	<input type="checkbox"/>
Screw nozzles F21				
Đầu phun mô hình F21	38	6.025-237.0	Đầu phun giả dạng vụn vít F21. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 3.000 bar.	<input type="checkbox"/>
Đầu phun tròn F21, Saphir, 0,9 mm	39	9.886-216.0	Đầu phun tia tròn sapphire F21 vụn vít có đường kính 0,90 mm. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 3.000 bar.	<input type="checkbox"/>
ĐẦU PHUN XOAY				
Đầu phun xoay tia đơn				
Dụng cụ thay đổi ghế rôto	40	6.025-233.0	Đối với F3, F4, F1, F25.	<input type="checkbox"/>
Tia phun quay, 049, 1,35 mm	41	4.767-173.0	350 bar, 1,35 mm, 1,300 l/h, M 20 × 1, đồng thau.	<input type="checkbox"/>
Tia phun quay công suất F7, 050, 1,35 mm	42	6.415-085.0	350 bar, 1,35 mm, 1,300 l/h, M 20 × 1, thép không gỉ.	<input type="checkbox"/>

Có bao gồm khi giao hàng
 Phụ kiện đang có hàng

PHỤ KIỆN CHO HD 13/35-4 CAGE 1.367-154.0



		Mã đặt hàng		
ĐẦU PHUN XOAY				
Đầu phun xoay tia đơn				
Bộ sửa chữa Tia xoay Power F9 050, 050, 1,35 mm	43	6.812-003.0	Thích hợp với áp suất lên đến 350 bar và lượng nước 1300 l/h: bộ sửa chữa, bao gồm rôto, ống nối và vòng chữ O cho Tia xoay Power.	<input type="checkbox"/>
Bộ sửa chữa Tia phun quay công suất F7	44	6.025-436.0	Bộ dụng cụ sửa chữa cho tia phun điện, số đặt hàng. 6.415-914.0. Phù hợp với áp suất làm việc 350 bar và lưu lượng nước 1.300 l/h. Bao gồm rôto, yên xe và vòng chữ O (28 x 2).	<input type="checkbox"/>
Đầu phun xoay đa tia				
Thân đầu phun	45	9.917-677.0	Truyền động quay với khả năng điều khiển tốc độ vô hạn. Bao gồm ống bảo vệ.	<input type="checkbox"/>
Đầu mang đầu phun TD09	46	9.899-828.0	Đầu mang đầu phun 6 tia cho đầu phun F21. Phù hợp với áp suất làm việc lên đến 3.000 bar. Góc phun 35°, bao gồm bộ phận bảo vệ và bộ điều chỉnh dòng chảy.	<input type="checkbox"/>

Phụ kiện đang có hàng